

# INAX

水栓金具  
リテール用 2025

2025

## おすすめ 水栓金具



LIXIL

2025.4

# LIXILの蛇口に、 Suntoryのおいしさが やってきた!!

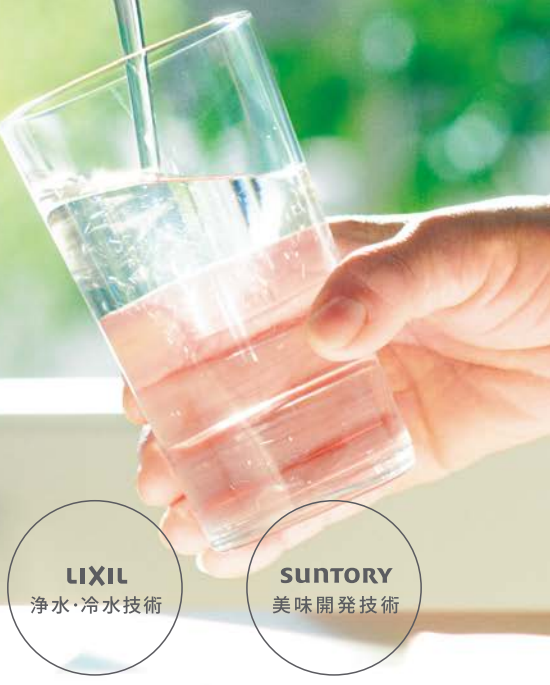
もっとおいしい水を、  
もっと便利に届けたい。

LIXILとSuntory。  
全く違う二つの会社を一つにしたのは、  
そんな水への強い想いでした。

水道水を安心な浄水へと変える、LIXILの浄水技術。  
自然由来のおいしさを引き出す、Suntoryの美味開発技術。  
それぞれが持つテクノロジーを掛け合わせて  
生まれたのが、Greentapという新しいサービスです。

水道水から不純物を取り除いた浄水に、  
植物ミネラルエキスをプラスすることで  
まろやかで雑味のないミネラル in ウォーターに。  
蛇口をひねるだけで、すぐに冷たく飲むことができます。

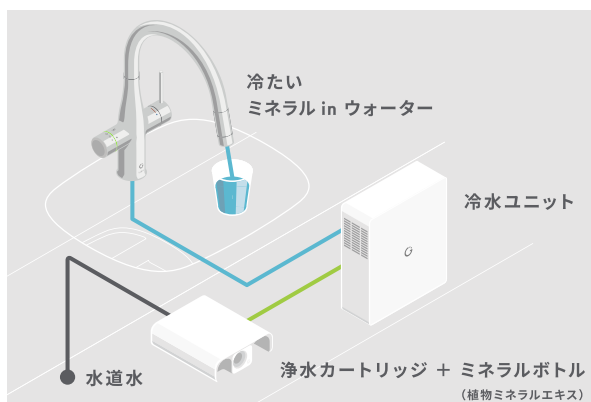
私たちがいっしょに開発したからこそ  
生まれたGreentap。  
どうぞ自宅でお楽しみください。



LIXIL  
浄水・冷水技術

SUNTORY  
美味開発技術

※ミネラル in ウォーターとは、飲用水に植物ミネラルエキスをプラスした水のことです。  
※この商品のミネラルとは、ナトリウムのことです。



## 蛇口をひねればいつでも、 冷たいミネラル in ウォーター

Greentapのミネラル in ウォーターは、浄水カートリッジを通した水道水に、ヤシ殻活性炭から抽出した植物ミネラルエキスをプラスしたものです。  
蛇口と専用ユニットを設置することで、好きなだけお楽しみいただけます。

# 触らないからキレイ。



単1乾電池2本でタッチレス水栓が使えます。

●電池の交換は年に1回<sup>\*</sup>。



電池ボックスはキャビネットの内側に設置できます。



大きな洗い物も無理なくこなせる  
(グースネックスタイル)

従来の水栓に比べて懐が深く、シンク内が広々。  
大きな調理器具もラクに洗うことができます。



シンク洗いもラクラク  
(ホース引出し機能)

ホースを引き出せばハンドシャワーに早変わり。  
シンクの掃除も簡単にできます。



整流



スポット微細シャワー

洗浄時の水ハネを大幅低減

(スポット微細シャワー(吐水切替付))

中抜けの無い、線が細く密度の高いスポット微細  
シャワーで、水ハネを大幅に低減。

## おすすめ 水栓金具

2025

キッチン用  
水栓金具  
KITCHEN

P.4



浴室用  
水栓金具  
BATH ROOM

P.16



洗面用  
水栓金具  
POWDER ROOM

P.23

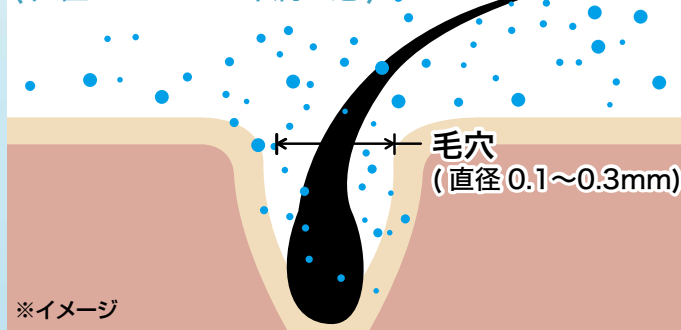


# INAXのウルトラファインバブルシャワー

やわらかな肌あたりのミストは絹のようになめらかで、  
やさしく皮脂汚れを洗い流します。

## ウルトラファインバブル※1

(直径0.001mm未満の泡)



365日使うからこそ、節水・省エネにもこだわりました。

サーモ水栓+シャワーヘッドに比べて

約37%  
節水

約37%  
省エネ

年間約5,800円節約できます。

年間約12,800円節約できます。

合計 年間約 18,600円も節約!

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.25参照。

\*エコフルPlusの場合、約35%節水で年間約5,500円、約35%省エネで年間約12,100円節約

## LINE UP [ラインアップ]

### エコアクアシャワー SPA

ウルトラファインバブル約6000万個

めっき仕様



機能説明はこちら  
※機能説明動画のため、商品仕様は異なります。

接続ねじ: G1/2  
PK-BF-SM6  
オープン価格



シルクミスト

微細な水粒で汚れを  
しっかり洗い流します。



パワーマッサージ

リズミカルな水流で  
刺激を与えます。



アクアスプレー

空気をたっぷり含んで  
肌当たりが心地良いです。

### エコフルPlus

ウルトラファインバブル約3000万個

めっき仕様



接続ねじ: G1/2  
PK-BF-SH1  
オープン価格



ミスト

微細な水粒で汚れを  
しっかり洗い流します。



マッサージ

強力水流を断続的に  
吐水。



スプレー

大粒で勢いのある  
シャワーで浴び心地と  
節湯を両立。

# しっかりエコにこだわるなら、 LIXILの「節湯水栓」で！

実は、住宅における一次エネルギー消費量のうち、

その多くを給湯設備の一次エネルギー消費量が占めています。

家族みんなが毎日使う水栓金具だから、

快適に使って省エネにもこだわりたいですよね。

そんなあなたには、LIXILの「節湯水栓」。

水栓金具から水まわり空間の省エネを実現します。

## 「節湯」は3つのポイントから

今までの水栓金具は「時間」と「流量」の削減が、節湯のポイントでした。ここに「温度」の観点も加えることで、さらに節湯性能を高めることができます。

## 節湯水栓・節水水栓の種類とその効果

日本バルブ工業会の定める「(一社)日本バルブ工業会自主基準」、建築物省エネ法の「省エネ基準(エネルギー消費性能基準)」、エコまち法の「低炭素建築物認定基準」において、その工効果が認められている水栓の機種・機能は、下表の通りで、節湯種類・使用される空間別に削減率が設定されています。



		基準名				対象機種・対象機能 (公的基準による削減率)		
(一社)日本バルブ工業会自主基準		省エネ基準(エネルギー消費性能基準) <sup>※注1</sup>		低炭素建築物認定基準 <sup>※注1</sup>		浴室用シャワー水栓	キッチン用水栓	洗面器用水栓
		定量的評価項目	選択的項目					
節湯水栓	手元止水	節湯A	節湯AI	節湯AI	—	スイッチシャワー(20%) ブラッシュ水栓	タッチレス水栓(9%) ハンズフリー水栓 <sup>※注2</sup>	—
	小流量吐水	節湯B	節湯B1 (浴室用シャワー水栓のみ)	節湯B1 (浴室用シャワー水栓のみ)	—	エコアクアシャワー <sup>※注2</sup> エコフルシャワー <sup>※注2</sup> スプレーシャワー(15%)	スポット微細シャワー 微細シャワー 泡沫吐水 ひろびろシャワー <sup>※注2</sup> (17%)	— <sup>※注2</sup>
	水優先吐水	—	節湯C1	節湯C1	—	—	エコハンドル エコセンサー(9%)	エコハンドル(9%)
	上記の複合	節湯AB	節湯A1 節湯B1 節湯A1 節湯C1	節湯A1 節湯B1 節湯A1 節湯C1	—	A1・B1・AB(32%)	A1・AB(24%) C1・B(24%) A1・C1・AB(31%)	—
節水水栓		—	—	—	エコマーク認定品同等以上	サーモスタート、シングルレバー、セルフストップ、節水コマ、定量止水、自動水栓、タッチレス水栓、スイッチシャワー、ブラッシュ水栓、等		

\* 節湯水栓の対象はシングルレバー湯水混合水栓、サーモスタート湯水混合水栓です。

\* 2ハンドル湯水混合水栓は、他の形式に比べ湯温度調整が困難であるために無駄な湯水の消費が増えるとされているため、節湯水栓の対象外とする。

\* 本表に掲載されている情報は、2024年10月現在の情報であり、今後変更される場合があります。詳細は、公式HP:<https://biz-lixil.com/service/law/energy-saving/index.html>をご覧ください。

\* 節湯C1の削減率は、地域によって異なりますが、東京が含まれる「地域6」の値を採用しております。

\* 注1:「省エネ基準」「低炭素建築物認定基準」については、どちらも住宅部分の基準に関する記載となります。(非住宅部分の基準は異なります。)

\* 注2:自社基準によりエコフルシャワー、エコアクアシャワーは35%、エコアクアシャワーSPAは37%、ハンズフリーは9%、ひろびろシャワーは10%、微細シャワー(洗面)は20%の削減率としています。機能の複合による削減率は各商品紹介を参照ください。

■ 本カタログでは、節湯水栓の定義・基準を満たしている水栓の節湯効果は、その判定基準値で表しています。

年間水使用量・年間ガス使用量については、(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出し、上記基準を統合して削減量を試算しています。

# キッチン用水栓金具

## KITCHEN

シングルレバーやタッチレススイッチから選べます。

### シングルレバー

シングルレバー水栓に交換すれば、レバーひとつでお湯の温度や流量を調節できるのでとっても便利です。



レバーを上げると吐水、下げるとき止水。自然な動作でラクに使えます。

### 先端タッチレススイッチ

手が汚れているときや、鍋などで両手がふさがっているときでも、水の出し止めが可能です。

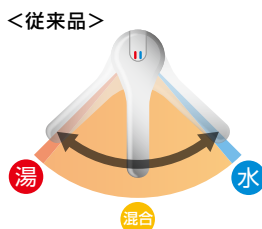


タッチレス

よく使うハンドル正面の位置で「水」を出す省エネ設計。



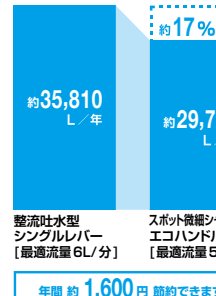
お湯を無意識に使うことがないため、無駄な給湯エネルギーを使いません。従来品と比較して約17%の節水、約24%※の省エネ効果が期待でき、光熱費節約やCO<sub>2</sub>削減につながります。  
※スポット微細シャワー、泡沫吐水と組み合わせた場合。



従来のシングルレバー混合水栓は、レバーハンドル正面の位置でお湯が出るため、無意識のうちに無駄なお湯を使っていました。



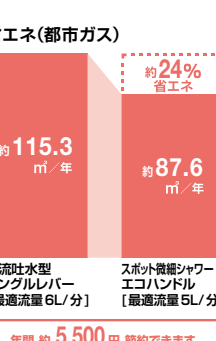
レバーハンドル正面の位置では水が出ます。



年間 約 1,600 円 節約できます。



お湯が混合する位置になるとクリックでお知らせします。



年間 約 5,500 円 節約できます。

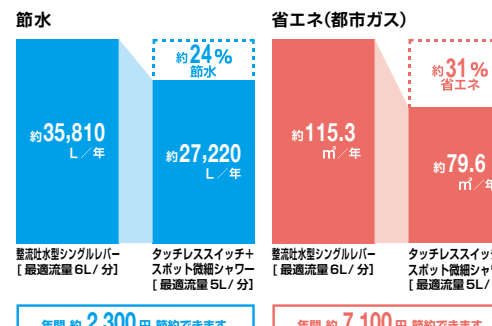


温度調整がしやすいうように、湯水の混合範囲はできるだけ広く設定しました。

快適に使って効果的に省エネ。



タッチレススイッチ



年間 約 2,300 円 節約できます。

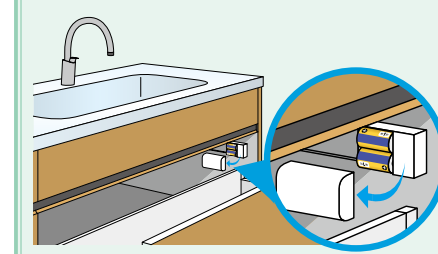
年間 約 7,100 円 節約できます。



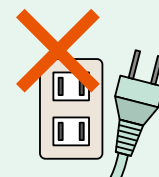
従来の水栓に比べて懐が深く、シンク内を広く使えるので、水汲みもカンタン。大きな調理器具もラクに洗えます。

### コンセントがなくても設置可能な乾電池式タッチレス水栓

タッチレス



キャビネットの内側に電池ボックスを設置できます。



単1乾電池2本でタッチレス水栓が使えます。



## その他にもキッチン作業を快適にする便利な機能がついています。

### スポット微細シャワー

中抜けの無い、密度の高いシャワーで、水ハネを大幅に低減しました。



スポット微細シャワー

### 微細シャワー

洗浄に適した勢いのある微細シャワーです。



微細シャワー

### 泡沫

優しい洗い心地の泡沫吐水。水ハネも少ないです。



泡沫

### ハンドシャワー

ホースを引き出せばハンドシャワーに早変わり。シンクの掃除も簡単にできます。



ハンドシャワー

### 金属ハンドル

質感の高いオリジナル金属ハンドル。



金属ハンドル

### 断熱キャップ

キャップ部は熱くなりませんので、安心して吐水口の向きを変えられます。



断熱キャップ

### シャワー切替

吐水口部で整流とシャワーを切替。



シャワー切替

### お掃除楽々台座

台座がスカート状になっているので、汚れの気になる水栓下部も「サッ」とひと拭きでお掃除できます。



お掃除楽々台座

詳しくは動画を  
チェック!



### 抗菌ハンドル

ハンドルの樹脂部分は汚れにくく、お手入れしやすい抗菌仕様。



抗菌ハンドル

### 上面施工

取付けの際に面倒なカウンタ下側からの作業が不要です。

詳しくは施工説明書をご確認ください。



①上面施工金具をカウンターの取付穴に通します。

②ボルトを回して、ボルトガイドを固定します。

③ボルトを締めてしっかりと固定します。

④水栓本体を上面施工金具に取付けます。

上面施工

### 取替アダプター

マルチワンホール水栓は、ほとんどのキッチン用ワンホール水栓からの取替が可能です。 $\phi 33\sim 47\text{mm}$ の水栓取付穴サイズにまるごと対応。

取替アダプター



※取替アダプターは水栓に同梱されています。



取替アダプター使用の場合

取付穴サイズ対応表 (mm)						
ø33	ø35	ø37	ø39	ø43	ø45	ø47
マルチワンホール水栓						
取付部材の加工			従来品		取替アダプター使用	

【注意事項】  
取替アダプターは、次の品番専用です。RSF-843Y, RSF-843YN

# キッチン用水栓金具一覧

	ワンホールタイプ				
	シンクルレバー				
商品写真					
品番(代表機種)※1	RGF-931Y/SA	RGF-931Y	RSF-542YA	RSF-841Y	RSF-842Y
掲載ページ	P.9			P.13	
節湯	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B
エコハンドル	●	●	●	●	●
吐水タイプ	整流&スポット微細シャワー				
シャワー切替	●	●			
ハンドシャワー	●	●			
金属ハンドル	●	●			
断熱キャップ					
お掃除楽々台座	●	●	●	●	●
抗菌ハンドル				●	
上面施工	●	●	●	●	●
冷水機能(対応品番)	●(RGF-931YC/SA)	●(RGF-931YC)			

	ワンホールタイプ			壁付タイプ	
	シンクルレバー				
商品写真					
品番(代表機種)※1	RJF-771YA	RJF-871Y	RJF-971Y	RSF-861	RSF-862Y
掲載ページ	P.10		P.11		P.15
節湯	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B		(節湯) C1 B
エコハンドル	●	●	●		●
吐水タイプ	整流&微細シャワー			整流	泡沫
シャワー切替	●	●	●		
ハンドシャワー	●		●		
金属ハンドル			●	●	●
断熱キャップ				●	
お掃除楽々台座	●	●	●		
抗菌ハンドル					
上面施工	●	●	●		
冷水機能(対応品番)					

詳細はP.3をご参照ください。 ※1 寒冷地仕様の品番は各水栓の掲載ページでご確認ください。

ワンホールタイプ					
シングルレバー					
RSF-843Y	RSF-832Y	RSF-833Y	RSF-831Y	RSF-671A	RSF-672A
P.13			P.14		
(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) A1 AB	(節湯) A1 AB
●	●	●	●		
泡沫	整流&スポット微細シャワー				
	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
				●	●
	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●

壁付タイプ			ツーホールタイプ		
シングルレバー			シングルレバー		
RSF-863Y	RSF-863YB	RJF-865Y	RSF-551	RSF-851Y	RJF-872Y
P.15			P.10		
(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B	(節湯) B	(節湯) C1 B	(節湯) C1 B
●	●	●		●	●
泡沫	整流&スポット微細シャワー	整流&微細シャワー	泡沫		
	●	●			●
	●	●			

# ハンドシャワー付ミネラル浄水栓 グリーンタップ

蛇口をひねればいつでも、冷たいミネラル in ウォーター



Greentapのミネラル in ウォーターは、浄水カートリッジを通した水道水に、ヤシ殻活性炭から抽出した植物ミネラルエキスをプラスしたものです。蛇口と専用ユニットを設置することで、好きなだけお楽しみいただけます。

商品紹介を  
動画でチェック



## ハンドシャワー付 ミネラル浄水栓 グリーンタップ

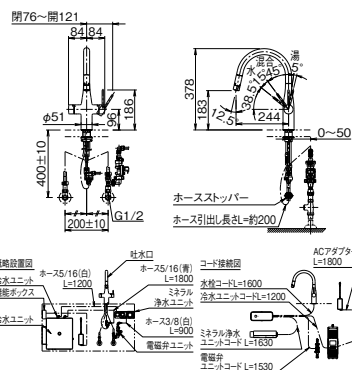


**RGF-931YC/SA**

オープン価格  
[梱包] W385×D965×H118mm  
[質量] 5.8kg



約17%  
節水



**RGF-931YC**

オープン価格  
[梱包] W385×D965×H118mm  
[質量] 5.8kg

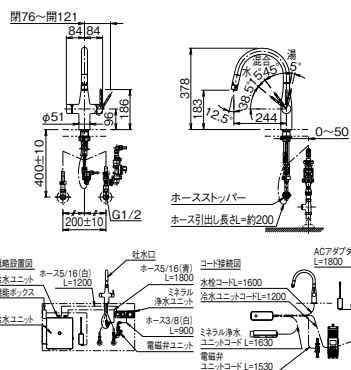


約17%  
節水



エコハンドル  
整流&微細シャワー  
シャワー切替  
ハンドシャワー  
金属ハンドル

お掃除楽々台座  
上面施工  
冷水機能



エコハンドル  
整流&微細シャワー  
シャワー切替  
ハンドシャワー  
金属ハンドル

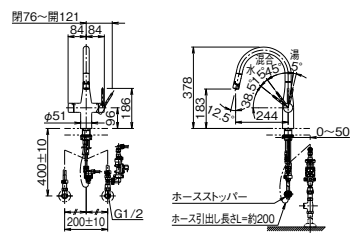


**RGF-931Y/SA**

オープン価格  
[梱包] W385×D965×H118mm  
[質量] 6.1kg



約17%  
節水



**RGF-931Y**

オープン価格  
[梱包] W385×D965×H118mm  
[質量] 6.1kg

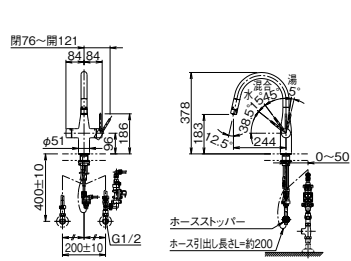


約17%  
節水



エコハンドル  
整流&微細シャワー  
シャワー切替  
ハンドシャワー  
金属ハンドル

お掃除楽々台座  
上面施工  
冷水機能



エコハンドル  
整流&微細シャワー  
シャワー切替  
ハンドシャワー  
金属ハンドル

### 水栓同梱ユニット



冷水ユニット  
※冷水タイプのみ  
製品に同梱されています。



ミネラル浄水ユニット  
※交換セットは別売

機能ボックス

詳細はP.3をご参照ください。

### 交換セット(別売)



浄水カートリッジ



ミネラルボトル



クリーンフィルター

交換セットのご購入は  
こちらから



Greentapのおいしさを保つために継続的な交換が必要なセットです。LIXILストアからお買い求めください。

## 植物ミネラルエキスで、まろやかなおいしさ

おいしさの秘密は、Suntoryが開発した植物ミネラルエキス。カリウムを主としたミネラルを豊富に含有するココヤシのヤシ殻活性炭からSuntory独自の技術で抽出しました。不純物を取り除いた安心の浄水に、ミネラルをプラスすることで、雑味がなく、まろやかな口当たりの水を実現しました。

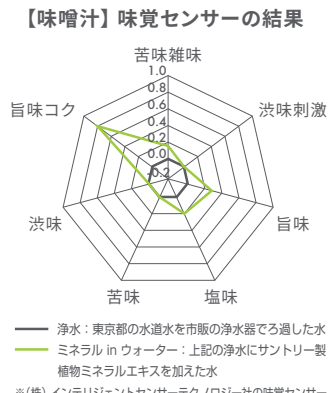
ppm (mg/L)	ミネラル in ウォーター <sup>*1</sup>	天然水 (南アルプス) <sup>*2</sup>	浄水 <sup>*3</sup>	アルカリ イオン水 <sup>*4</sup>
Na	15.0	7.1	7.1	9.1
K	54.0	2.8	1.0	1.2
Ca	14.0	9.2	14.0	21.3
Mg	4.0	1.5	3.9	2.1
pH	8.9	7.3	7.4	8.9

\*1：浄水 (\*3) にサントリー製植物ミネラルエキスを加えた水 \*2：サントリー食品インターナショナル株のペットボトル製品

\*3：神奈川県の水道水をLIXILの浄水フィルターでろ過した水 \*4：市販のアルカリイオン水

## おいしい水が、料理もおいしくする

Greentapのおいしさは、飲み水だけではありません。植物ミネラルエキスが含まれたミネラル in ウォーターを料理に使うことで、お味噌汁のうまみやコクをアップさせたり、お米の炊きあがりをふっくらさせることができます。



## 交換セットは、自動でお届け

Greentapをご自宅の無線LANとつなげ、専用アプリを使用すると、ミネラルボトルや浄水カートリッジが入った交換セットを自動で注文することができます。ミネラルエキスが残りわずかになるとGreentapが通知をするので、交換時期を調べたり、在庫をストックする必要もありません。



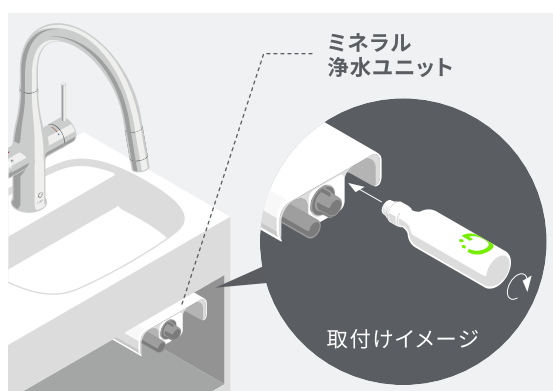
## こだわったのは、いちばんおいしいと感じる温度

ミネラル in ウォーターのまろやかな味わいを存分に感じていただくために、たどり着いた温度設定は約10℃。蛇口をひねるだけで、いつでもすぐに冷たいミネラル in ウォーターを楽しめます。氷を入れたり、冷蔵庫で冷やす手間はかかりません。お好みによって、より冷たい約5℃へと切り替えも可能です。



## お水の買い出しや、重たい交換とはさようなら

Greentapは水道直結だから、小さなミネラルボトルや浄水カートリッジを取り替えるだけ。ユニット類はすべてシンク下に収まるので、お家のスペースもスッキリ。おいしいお水を飲むために、ペットボトルの買い出しやウォーターサーバーの重たいボトル交換は必要ありません。



## 約33円/L～で、お財布にやさしい

Greentapは、1Lあたり約33円～\*。値段を気にすることなく、飲み水にも、料理にもたっぷりお使いいただけます。

\*スーパー長期割3プランの場合。価格は、交換セット価格/使用可能量に、上下水道料金を加えて試算。





# 浄水器内蔵タイプ ハンドシャワー付シングルレバー混合水栓

## 浄水カートリッジをスマートに内蔵した水栓をラインアップ



浄水性能が大幅に進化。浄水シャワーにも対応しているので、野菜洗いやお米研ぎにも気兼ねなくたっぷり使えます。また、段差のないスタイリッシュなデザインがキッチン空間にマッチします。

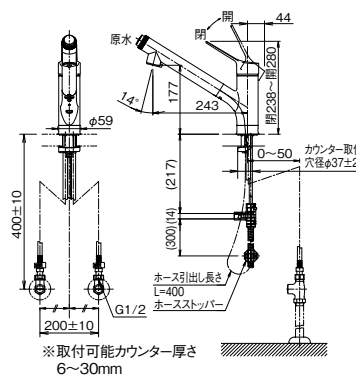
浄水栓の魅力を動画でチェック!



### ハンドシャワー付 浄水器内蔵シングルレバー混合水栓



※浄水カートリッジ:JF-K11同梱(1本)



RJF-971Y

オープン価格 [逆止弁]



RJF-971YN

オープン価格 [逆止弁]

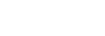
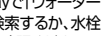
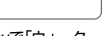
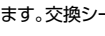
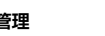
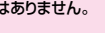
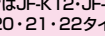
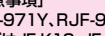
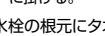
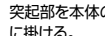
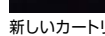
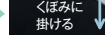


[梱包] W495×D210×H90mm  
[質量] 2.1kg

カートリッジ  
JF-K12  
JF-K11  
JF-K10



約17% 約24%  
節湯 C1 節湯 B1  
省エネ



# 浄水器内蔵タイプ 交換用浄水カートリッジ

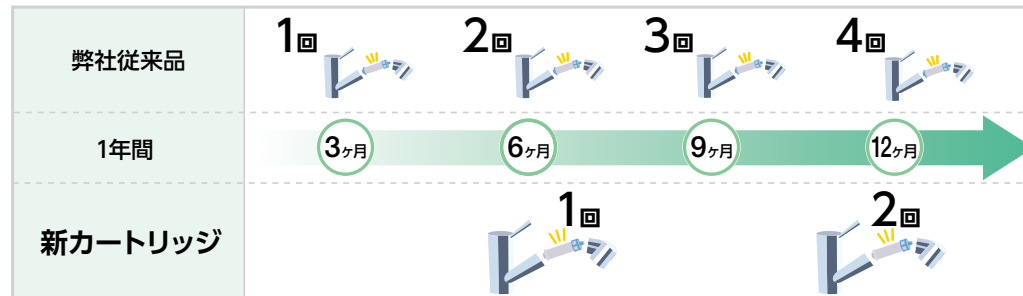
コンパクトなボディに高性能を詰め込んだ、浄水器内蔵タイプ純正カートリッジです。

## LIXILの浄水器内蔵タイプの

# カートリッジは業界No.1長寿命<sup>※1</sup>

当社従来品に比べカートリッジの寿命が約2倍に<sup>※2</sup>伸びました。

交換用浄水カートリッジは、交換回数、作業手間の少ない長寿命タイプがおすすめ!



\*1 スタンダードタイプ、エコノミータイプについて。活性炭フィルターを使用したスパウト内威形浄水栓用カートリッジにおいて。総ろ過水量のことを寿命と表しています。出典：浄水器協会会員企業 各社のカタログ・HPによる。2023年9月現在 当社調べ

■ 家族3~4人(ご使用量の目安: 13L/日)がスタンダードタイプを1年間使用した場合の交換頻度の例。

\*2 ハイグレードタイプは約1.3倍。

### 交換用浄水カートリッジ(RJF-971Y、RJF-971YN専用)

#### ハイグレードタイプ



#### スタンダードタイプ



#### エコノミータイプ



適用水栓 RJF-301型、RJF-302型、RJF-303型、RJF-771型、RJF-772Y型、RJF-865Y型、RJF-871Y型、RJF-872Y型

\*上記カートリッジとの互換性はありません。

#### ハイグレードタイプ



#### スタンダードタイプ



#### エコノミータイプ



どのような浄水カートリッジをお求めですか?	よりたくさんの物質を取り除きたい	スタンダードなカートリッジを使いたい	価格を重視したい
ご家族の人数は、何人ですか?	ハイグレードタイプ 15+3物質除去 高塩素除去 PFOS/PFOA除去試験済	スタンダードタイプ 12+1物質除去 PFOS/PFOA除去試験済	エコノミータイプ 5+1物質除去 PFOS/PFOA除去試験済
5人以上	× 6本 JF-K12-FまたはJF-K22-F	× 3本 JF-K11-CまたはJF-K21-C	× 3本 JF-K10-CまたはJF-K20-C
3~4人	× 4本 JF-K12-DまたはJF-K22-D	× 2本 JF-K11-BまたはJF-K21-B	× 2本 JF-K10-BまたはJF-K20-B
1~2人	× 3本 JF-K12-CまたはJF-K22-C	× 1本 JF-K11-AまたはJF-K21-A (8ヵ月毎に交換)	× 1本 JF-K10-AまたはJF-K20-A (8ヵ月毎に交換)

■ 表組内の交換用浄水カートリッジの本数は1年間に必要な本数です。

■ JF-K10シリーズとJF-K20、JF-20シリーズは互換性がないので、ご注意ください。各シリーズのハイグレードタイプ、スタンダードタイプ、エコノミータイプは互換性があります。

#### 大切なお知らせ

大手ECサイトを中心に、LIXILを騙る粗悪な模倣品や、浄水性能を満たさない一部非純正品・互換品が販売されています。LIXILでは、販売削除などの対策を講じてきましたが、消費者の安全を守り、確実に正規品・純正品をお届けするために、LIXILストアのみでの販売に限定させていただきました。

#### LIXIL公式通販サイト【LIXILストア】

- インターネット 受付時間:24時間 <https://store.lixil.co.jp/cartridge/>
- 電話 ☎:0120-194-601 受付時間:9:00~17:00(月~金)  
※土・日・祝日、年末年始、夏季休暇、ゴールデンウィークを除く



# ワンホールタイプ

## シングルレバー混合水栓

ハンドル



**RSF-542YA** 

オープン価格

**RSF-542YNA** 

オープン価格

[梱包] W400×D275×H90mm  
[質量] 1.9kg

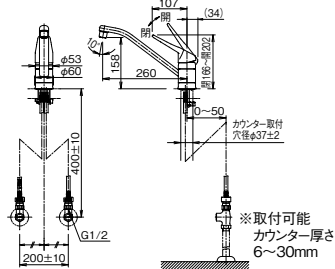
  約17% 節水  
  約24% 省エネ

エコハンドル

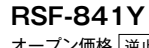
泡沫

お掃除楽々台座

上面施工



## シングルレバー混合水栓

ハンドル



**RSF-841Y**

オープン価格 

**RSF-841YN** 

オープン価格

[梱包] W400×D275×H90mm  
[質量] 1.4kg

  約17% 節水  
  約24% 省エネ

エコハンドル

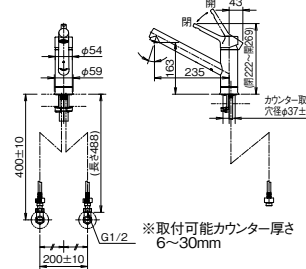
泡沫

お掃除楽々台座

抗菌ハンドル

上面施工

取替浄水スパウト



## シングルレバー混合水栓

ハンドル



**RSF-842Y** 

オープン価格 

**RSF-842YN** 

オープン価格

[梱包] W400×D275×H90mm  
[質量] 1.4kg

  約17% 節水  
  約24% 省エネ

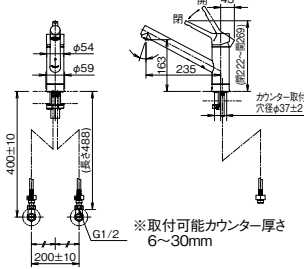
エコハンドル

泡沫

お掃除楽々台座

上面施工

取替浄水スパウト



## マルチワンホール混合水栓

ハンドル



**RSF-843Y** 

オープン価格 

**RSF-843YN** 

オープン価格

[梱包] W400×D275×H90mm  
[質量] 1.4kg

  約17% 節水  
  約24% 省エネ

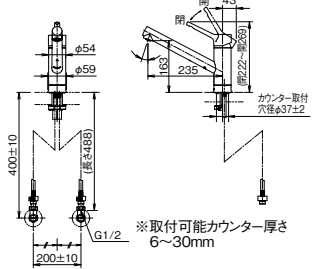
エコハンドル

泡沫

上面施工

取替アダプター付

取替浄水スパウト



## ハンドシャワー付 シングルレバー混合水栓

ハンドル



**RSF-832Y** 

オープン価格 

**RSF-832YN** 

オープン価格 

[梱包] W240×D475×H85mm  
[質量] 3.1kg

  約17% 節水  
  約24% 省エネ

エコハンドル

整流 & スポット 微細シャワー

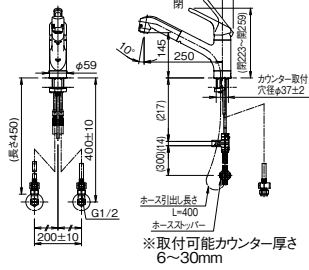
シャワー切替

ハンドシャワー

お掃除楽々台座

抗菌ハンドル

上面施工



ハンドル



**RSF-833Y** 

オープン価格 

**RSF-833YN** 

オープン価格 

[梱包] W240×D475×H85mm  
[質量] 3.1kg

  約17% 節水  
  約24% 省エネ

エコハンドル

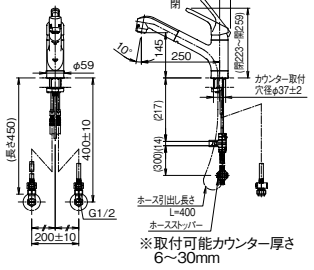
整流 & スポット 微細シャワー

シャワー切替

ハンドシャワー

お掃除楽々台座

上面施工



# ワンホールタイプ・ツーホールタイプ

## ハンドシャワー付 シングルレバー混合水栓



**RSF-831Y** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RSF-831YN** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W685×D295×H110mm  
[質量] 5.5kg

節湯  
C1 節湯  
B 約17% 節水  
約24% 省エネ

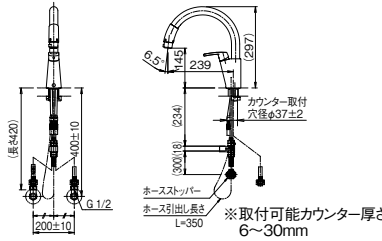
エコハンドル

整流＆スポット  
微細シャワー

シャワー切替

ハンドシャワー

上面施工



## ハンドシャワー付 タッチレス混合水栓



**RSF-671A** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RSF-671NA** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W680×D295×H110mm  
[質量] 5.5kg

節湯  
A1 節湯  
AB 約24% 節水  
約31% 省エネ

整流＆スポット  
微細シャワー

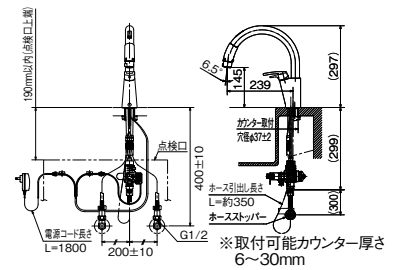
シャワー切替

ハンドシャワー

金属ハンドル

上面施工

タッチレス



## ハンドシャワー付 タッチレス混合水栓



**RSF-672A** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RSF-672NA** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W680×D295×H110mm  
[質量] 5.5kg

節湯  
A1 節湯  
AB 約24% 節水  
約31% 省エネ

整流＆スポット  
微細シャワー

シャワー切替

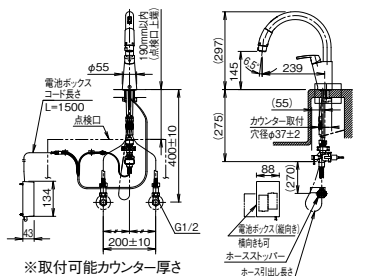
ハンドシャワー

金属ハンドル

乾電池式

上面施工

タッチレス



快適に使って、シンクも水栓まわりもすっきりキレイ

手をかざすだけで水が出るので、  
手が汚れていても安心です。

グースネックスタイル

従来の水栓に比べて懐が深く大きな鍋も  
ラクに洗うことができます。



コンセントがなくても設置可能 ※RSF-672A, RSF-672NAのみ



電気工事なしでタッチ  
レス水栓に交換でき  
ます。

※電池寿命は、水栓の使い方や頻度、設置環境  
により、多少前後します。

アルカリ乾電池  
単1形同梱(2本)

## シンクレバー混合水栓



**RSF-551** JIS  
オープン価格

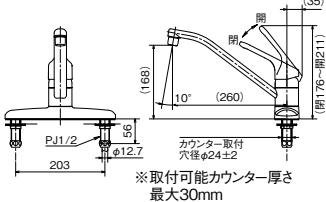
**RSF-551N** JIS  
オープン価格

[梱包] W320×D455×H110mm  
[質量] 2.5kg

※給付工具はKG-1またはKG-2を使  
用(別売)。

節湯  
B

泡沫



## シンクレバー混合水栓



**RSF-851Y** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RSF-851YN** JIS  
オープン価格

[梱包] W340×D455×H130mm  
[質量] 1.7kg

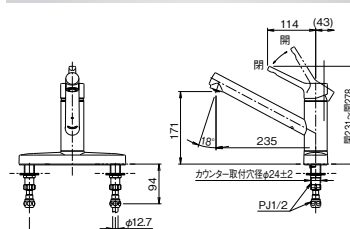
※給付工具(=KG-1またはKG-2)を使  
用(別売)。

節湯  
C1 節湯  
B 約17% 節水  
約24% 省エネ

エコハンドル

泡沫

取替浄水スパout



# 壁付タイプ

## シングルレバー混合水栓



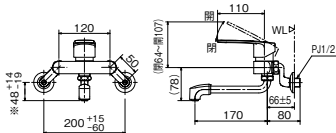
### RSF-861

オープン価格  
※一般地・寒冷地共用品  
[梱包] W226×D155×H105mm  
[質量] 1.5kg

整流

金属ハンドル

断熱キャップ



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

JIS

## ハンドル

## シングルレバー混合水栓



### RSF-862Y

オープン価格  
※一般地・寒冷地共用品  
[梱包] W265×D155×H105mm  
[質量] 1.7kg

節湯  
C1

節湯  
B

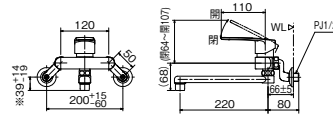
約17%  
節水

約24%  
省エネ

エコハンドル

泡沢

金属ハンドル



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

JIS

## シングルレバー混合水栓



### RSF-863Y

オープン価格

**RSF-863YN**

オープン価格  
[梱包] W265×D155×H105mm  
[質量] 1.7kg

節湯  
C1

節湯  
B

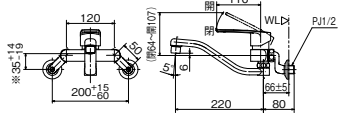
約17%  
節水

約24%  
省エネ

エコハンドル

泡沢

金属ハンドル



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

JIS

## ハンドル

## シングルレバー混合水栓



### RSF-863YBN

オープン価格

**RSF-863YB**

オープン価格  
[梱包] W265×D155×H105mm  
[質量] 1.7kg

節湯  
C1

節湯  
B

約17%  
節水

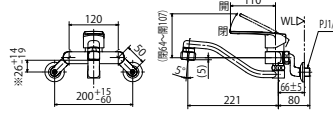
約24%  
省エネ

エコハンドル

整流&スポット  
微細シャワー

シャワー切替

金属ハンドル



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

JIS

「おいしいお水」になる  
オールインワン浄水栓へ  
アップグレードが可能！

わずか1分で浄水スパウトにカンタン取替えできます。



STEP 1  
クリップを外して  
スパウトを  
引き抜く



STEP 2  
浄水スパウトに  
取替えて、  
クリップをはめる



STEP 3  
浄水器付の  
水栓に変身！

クリップを外して  
スパウトを  
引き抜く

浄水スパウトに  
取替えて、  
クリップをはめる

浄水器付の  
水栓に変身！

## 取替浄水スパウト



めっき仕様

### JF-SE6

オープン価格  
付属品/カートリッジ(JF-21)ほか  
JANコード:4989236389140

詳しくは動画を  
チェック！



取替浄水スパウトへの  
交換方法

### [注意事項]

取替浄水スパウトは、下記品番専用です。

RSF-841Y, RSF-841YN, RSF-842Y, RSF-842YN  
RSF-843Y, RSF-843YN, RSF-851Y, RSF-851YN

# 浴室用水栓金具

## BATH ROOM

### エコフルシャワー



節湯性能と浴び心地のよさを両立させました。



【羽根車】  
羽根車がシャワー穴の半分  
をふさぎながら高速回転

節湯効果の高いエコフルスプレー吐水  
羽根車がシャワー穴の半分をふさぎながら  
高速回転。シャワー内の圧力を増幅させ、  
勢いのあるシャワーを吐水することで、従来  
のシャワーと比較すると約35%(当社比)の  
節湯効果を実現しました。

浴び心地のよいシャワー  
シャワー内の圧力を増幅させることにより、  
勢いを保つつつ一粒一粒のシャワーの大粒化  
を実現。心地よく肌触りもよいシャワー感  
が得られます。

詳しくは  
動画を  
チェック!  
  
概要紹介

#### 節水

約58,690  
L/年

サーモ栓+シャワーヘッド  
[最適流量10L/分]

約35%  
節水

約38,150  
L/年

エコフルシャワー  
[最適流量6.5L/分]

年間 約 5,500 円 節約できます。

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。  
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.25参照。

#### 省エネ(都市ガス)

約174.1  
m<sup>3</sup>/年

サーモ栓+シャワーヘッド  
[最適流量10L/分]

約35%  
省エネ

約113.2  
m<sup>3</sup>/年

エコフルシャワー  
[最適流量6.5L/分]

年間 約 12,100 円 節約できます。

### スイッチシャワー

吐水/止水の切替が手元で操作できます。エコフルシャワー搭載で省エネ性も抜群。

#### 手元操作で便利さもアップ



片手で操作できるので、子どもの体を  
洗ったり、お風呂掃除に便利です。

#### 節湯効果に優れています

#### 節水

約58,690  
L/年

サーモ栓+シャワーヘッド  
[最適流量10L/分]

約48%  
節水

約30,520  
L/年

エコフル  
スイッチシャワー  
[最適流量6.5L/分]

#### 省エネ(都市ガス)

約174.1  
m<sup>3</sup>/年

サーモ栓+シャワーヘッド  
[最適流量10L/分]

約48%  
省エネ

約90.5  
m<sup>3</sup>/年

エコフル  
スイッチシャワー  
[最適流量6.5L/分]

年間 約 7,500 円 節約できます。

年間 約 16,600 円 節約できます。

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。  
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.25参照。

### 多機能シャワー

■ P.2『エコフルPlus』をご参照ください。

#### あったかミスト吐水



霧状の吐水を広範囲吐水。体全体を包み込み、効果的に体を温めます。

#### 快適 マッサージ吐水



強力水流を断続的に吐水。心地よいマッサージ感が得られます。

#### 節湯 エコフルスプレー吐水



大粒で勢いのあるシャワーを断続的に吐水し、快適な浴び心地と節湯を両立。

#### 広角吐水であたたか

広範囲に吐水し、体全体を包み込むので、効果的に体を温めます。

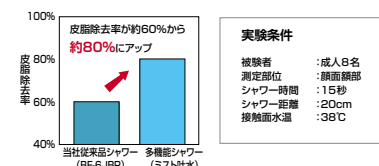
#### マイナスイオンもたっぷり

マイナスイオンが、従来品の約4倍とたっぷり発生します。

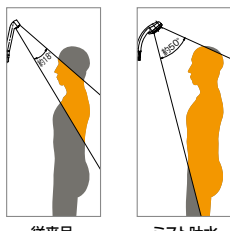
#### ミスト吐水は汚れた皮脂を効果的に除去します

皮脂は長時間、皮膚上に留まると酸化し、汗やホコリと混じり合って肌の刺激物となります。ミスト吐水では、小さな水滴で密度の高いシャワーが皮膚にまんべんなく当たり汚れた皮脂を浮き上がらせます。そのため従来のシャワーに比べて汚れた皮脂を効果的に洗い流すことができます。

#### シャワーヘッド皮脂除去率の比較 (当社実験データ)

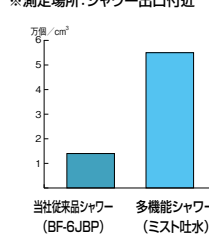


#### ミストの吐水範囲の比較



#### マイナスイオン発生数の比較 (当社実験データ)

※測定場所: シャワー出口付近



### 安心・便利な機能を搭載

#### 本体昇温防止機能

##### 昇温防止

長くお湯を出しても水栓本体が  
熱くならないで、うっかり触れ  
ても安心です。



#### ソフトサーモ

##### ソフトサーモ

一時止水後の再吐水したとき  
に起こるお湯の温度変化を  
低減するので、安心して使え  
ます。



#### 定量止水機能

##### 定量止水

設定湯量に合わせて自動  
的に止水。手間がかからず  
お湯の無駄も防ぎます。



#### 断熱キャップ

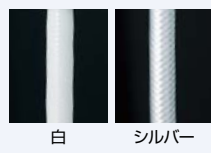
##### 断熱キャップ

キャップ部は熱くなりませんので、安心して  
吐水口の向きを変えられます。

#### 防カビホース

##### 防カビホース

シャワーホースは防カビ仕様(樹脂製)。面倒な  
お掃除がラクになります。



#### 抗菌ハンドル

##### 抗菌ハンドル

ハンドルの樹脂部分は汚れにくくお手入れしや  
すい抗菌仕様。

## エコアクアシャワー



エコアクアシャワー

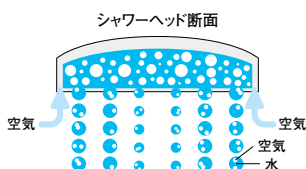
約35%  
節水約35%  
省エネ

大判のシャワーヘッドと空気を含んだ大粒の水滴で浴び心地のよさを向上、さらに節湯性能も両立させました。

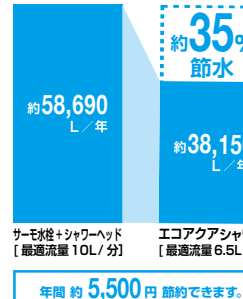


### 両立の工夫

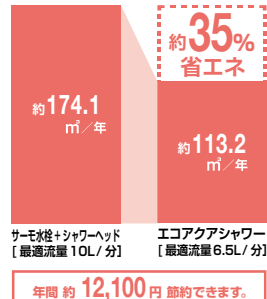
散水板の穴の大きさや位置の工夫と、水滴にたっぷりの空気を含ませることで、ボリュームのある浴び心地と節水の両立を実現しました。



### 節水



### 省エネ(都市ガス)



【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。  
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.25参照。

## スイッチシャワー

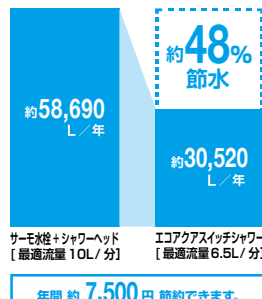
ワンプッシュで吐水/止水の切替が簡単に操作できます。

吐水・止水切り替え易さをアップ

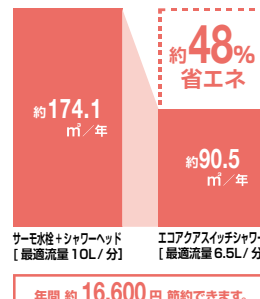


### 節湯効果に優れています

#### 節水



#### 省エネ(都市ガス)



【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。  
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.25参照。

## プッシュ水栓

### プッシュ式水栓



#### 「押す」「回す」だけの ラクラク操作

ON/OFFボタンを軽く押すだけで、温水を出したり、止めたりできます。シャワーと吐水のボタンを分けたので、間違えてシャワーがかかるような誤操作も防げます。

#### ジョグダイヤル

ジョグダイヤルだから、簡単に細かい流量の調節ができます。

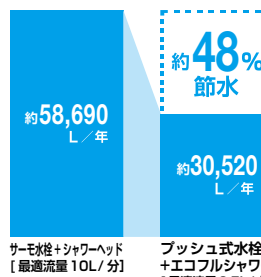
#### ロック機構付

シャワーボタンと吐水ボタンには、それぞれロック機構が付いているので、お掃除のときや小さなお子さまが誤ってさわってしまっても安心です。

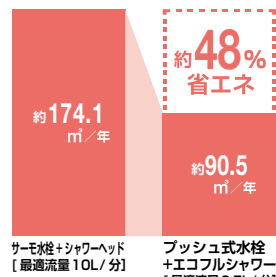
### しっかりエコ

プッシュ操作でカンタンに吐水・止水ができるため、従来品に比べて48%の節水、省エネが可能です。

#### 節水



#### 省エネ(都市ガス)



【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。  
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.25参照。

# 浴室用水栓金具一覧

サーモスタット



		〈壁付〉浴槽・洗い場兼用				
		サーモスタット				
商品写真		シャワーヘッドは別売り	シャワーヘッドは別売り			
	品番(代表機種)※	RBF-910	RBF-910A	RBF-911	RBF-912	
	掲載ページ	P.20				
	節湯	—	—	(節湯B1)(節湯B)	(節湯B1)(節湯B)	
機能	昇温防止	●	●	●	●	
	ソフトサーモ	●	●	●	●	
	断熱キャップ	●		●	●	
	抗菌ハンドル	●		●		
	防カビホース色	白	シルバー		白	
	シャワー仕様	シャワーヘッド —	—			
シャワー仕様	エコアクアシャワー					
	エコフルシャワー			●	●	
	多機能シャワー					
	スイッチシャワー					

		〈壁付〉浴槽・洗い場兼用	〈壁付〉洗い場専用	〈壁付〉洗い場専用
		サーモスタット	サーモスタット	サーモスタット
商品写真				
		ウルトラファイン バブルシャワー	定量止水	
	品番(代表機種)※	RBF-916W	RBF-107	RBF-913E
	掲載ページ	P.21		P.22
	節湯	(節湯AI)(節湯B1)(節湯AB)	(節湯B1)(節湯B)	(節湯B1)(節湯B)
機能	昇温防止	●	●	●
	ソフトサーモ	●	●	●
	断熱キャップ		●	
	抗菌ハンドル		●	
	防カビホース色	シルバー	白	シルバー
	シャワー仕様			
シャワー仕様	エコアクアシャワー			●
	エコフルシャワー	●		●
	多機能シャワー	●		
	スイッチシャワー	●		●

(節湯AI)(節湯B1)(節湯AB)(節湯B) 詳細はP.3をご参照ください。 ※ 寒冷地仕様の品番は各水栓の掲載ページでご確認ください。

水栓取付け位置



浴槽・洗い場兼用タイプ



洗い場専用タイプ

## 〈壁付〉浴槽・洗い場兼用

サーモスタット

ウルトラファイン  
バブルシャワー

RBF-912E

RBF-912EW

RBF-914E

RBF-914EW

RBF-916

P.20

P.21

(節湯)  
B1(節湯)  
B(節湯)  
A1(節湯)  
B1(節湯)  
AB(節湯)  
B1(節湯)  
B(節湯)  
A1(節湯)  
B1(節湯)  
AB(節湯)  
B1(節湯)  
B

白

シルバー



●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

## 〈壁付〉洗い場専用

## 〈デッキ〉浴槽・洗い場兼用

サーモスタット



RBF-815

RBF-822

P.22

P.22

(節湯)  
A1(節湯)  
B1(節湯)  
AB(節湯)  
B1(節湯)  
B

白

白



●

●

# 浴槽・洗い場兼用タイプ

## サーモスタット付シャワーバス水栓



シャワーヘッドは別売り

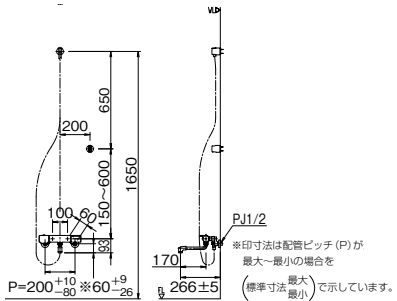
**RBF-910** JIS

オープン価格 [逆止弁]

**RBF-910N** JIS

オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W345×D220×H125mm  
[質量] 2.4kg



昇温防止

ソフトサーモ

断熱キャップ

抗菌ハンドル

防カビホース 白

**RBF-911** JIS

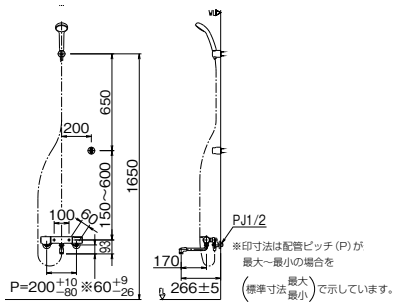
オープン価格 [逆止弁]

**RBF-911N** JIS

オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W345×D220×H125mm  
[質量] 2.7kg

節湯 B1 節湯 B 約35% 約35% 节水 省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

断熱キャップ

抗菌ハンドル

防カビホース 白

エコフルシャワー

## サーモスタット付シャワーバス水栓



エコアクア シャワー

**RBF-912E** JIS

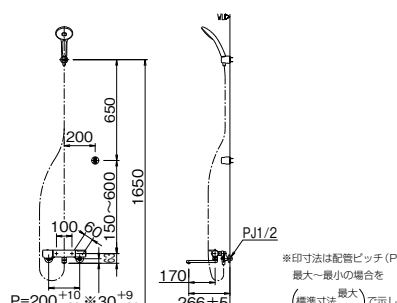
オープン価格 [逆止弁]

**RBF-912NE** JIS

オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB 約48% 約48% 节水 省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース 白

エコアクアシャワー

## サーモスタット付シャワーバス水栓



シャワーヘッドは別売り

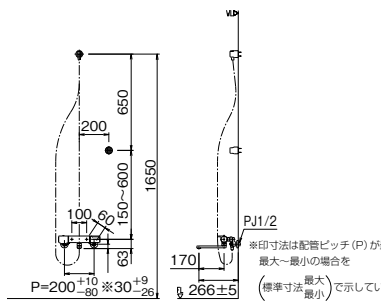
**RBF-910A** JIS

オープン価格 [逆止弁]

**RBF-910NA** JIS

オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W345×D220×H125mm  
[質量] 2.6kg



昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース シルバー

## サーモスタット付シャワーバス水栓



エコフル シャワー

**RBF-912** JIS

**RBF-912** JIS

オープン価格 [逆止弁]

**RBF-912N** JIS

オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W345×D220×H125mm  
[質量] 2.7kg

節湯 B1 節湯 B 約35% 約35% 节水 省エネ

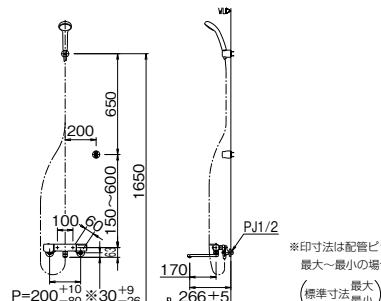


昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース 白

エコフルシャワー



※印寸法は配管ピッチ (P) が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大) で示しています。

## サーモスタット付シャワーバス水栓



エコアクア シャワー

**RBF-912EW** JIS

**RBF-912EW** JIS

オープン価格 [逆止弁]

**RBF-912NEW** JIS

オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB 約48% 約48% 节水 省エネ

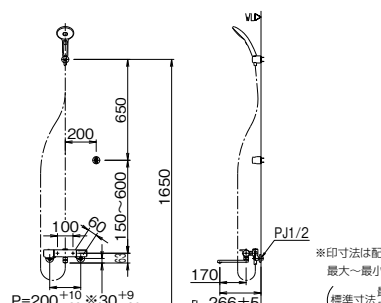


昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース 白

エコアクアシャワー



※印寸法は配管ピッチ (P) が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大) で示しています。

# 浴槽・洗い場兼用タイプ

## サーモスタッフ付シャワーバス水栓



**RBF-914E** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RBF-914NE** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

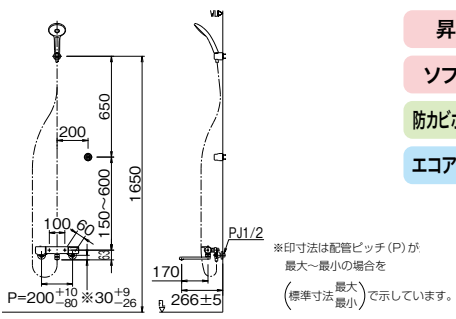
節湯 B1 節湯 B 約35% 节水 約35% 省エネ

昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース シルバー

エコアクアシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

## サーモスタッフ付シャワーバス水栓



**RBF-914EW** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RBF-914NEW** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 B1 節湯 B 約35% 节水 約35% 省エネ

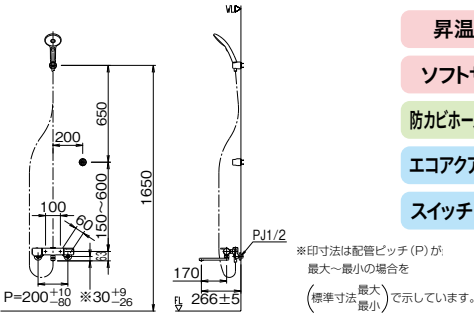
昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース シルバー

エコアクアシャワー

スイッチシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

## サーモスタッフ付シャワーバス水栓



**RBF-916** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RBF-916N** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 B1 節湯 B 約35% 节水 约35% 省エネ

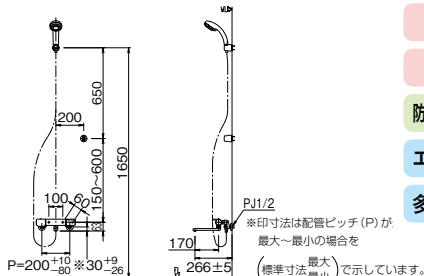
昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース シルバー

エコフルシャワー

多機能シャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

## サーモスタッフ付シャワーバス水栓



**RBF-916W** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RBF-916NW** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B 節湯 AB 約48% 节水 约48% 省エネ

昇温防止

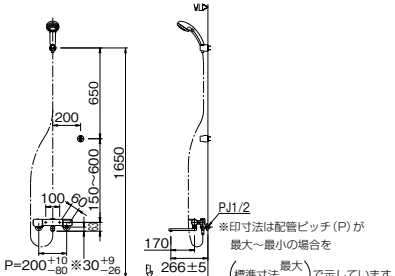
ソフトサーモ

防カビホース シルバー

エコフルシャワー

多機能シャワー

スイッチシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

## サーモスタッフ付シャワーバス水栓



**RBF-107** JIS  
オープン価格 逆止弁

**RBF-107N** JIS  
オープン価格 逆止弁

[梱包] W330×D280×H190mm  
[質量] 4.2kg

節湯 B1 節湯 B 約計算範囲:50~300L 吐水精度:設定量の±20%

昇温防止

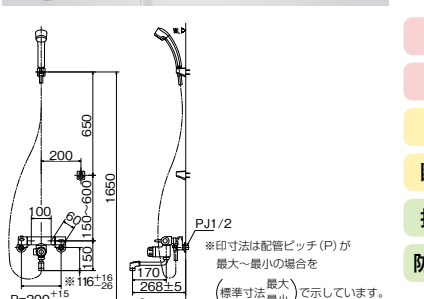
ソフトサーモ

定量止水

断熱キャップ

抗菌ハンドル

防カビホース 白



※印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

# 洗い場専用タイプ

## サーモスタット付シャワーバス水栓

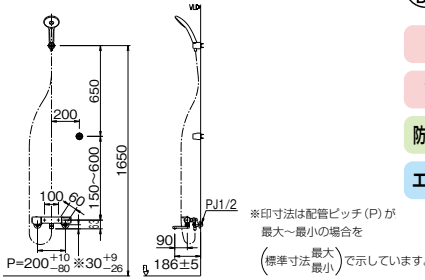


**RBF-913E** JIS  
オープン価格 [逆止弁]

**RBF-913NE** JIS  
オープン価格 [逆止弁]  
[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 B 約35% 节水 約35% 省エネ

- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホース シルバー
- エコアクアシャワー



\*印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

## サーモスタット付シャワーバス水栓

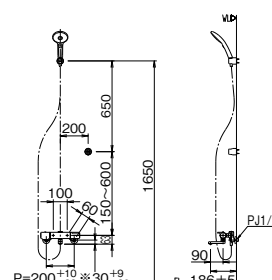


**RBF-913EW** JIS  
オープン価格 [逆止弁]

**RBF-913NEW** JIS  
オープン価格 [逆止弁]  
[梱包] W345×D220×H155mm  
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB 約48% 节水 約48% 省エネ

- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホース シルバー
- エコアクアシャワー
- スイッチシャワー



\*印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

## サーモスタット付シャワーバス水栓

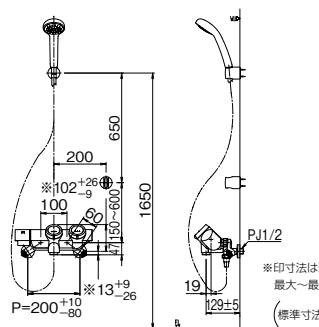


**RBF-815** JIS  
オープン価格 [逆止弁]

**RBF-815N** JIS  
オープン価格 [逆止弁]  
[梱包] W360×D210×H270mm  
[質量] 4.1kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB 約48% 节水 約48% 省エネ

- プッシュ操作
- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホース 白
- エコフルシャワー



\*印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

### ラクラク操作でかしこく省エネ

ON/OFFボタン



押すだけ

カンタン流量調節



回すだけ

# 浴槽・洗い場兼用タイプ

## サーモスタット付シャワーバス水栓 デッキタイプ

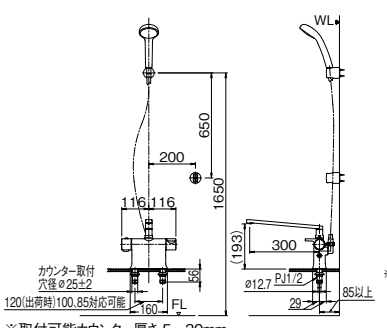


**RBF-822** JIS  
オープン価格 [逆止弁]

**RBF-822N** JIS  
オープン価格 [逆止弁]  
[梱包] W400×D220×H145mm  
[質量] 3.5kg

節湯 B1 節湯 B 約35% 节水 约35% 省エネ

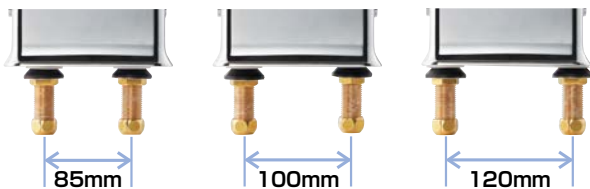
- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホース 白
- エコフルシャワー



\*印寸法は配管ピッチ(P)が  
最大～最小の場合を  
(標準寸法 最大)で示しています。

ピッチが可変なので1台で3種類の取付ピッチに対応

カウンターの取付ピッチに合わせて85・100・120mmの調整が可能です。



### お掃除しやすいすっきり形状



台座がスカート状なので水栓下部のお掃除も簡単にできます。



キッチン用水栓金具 KITCHEN				
ハンドシャワー付 ミネラル浄水栓		RGF-931YC/SA オープン価格		RGF-931Y/SA オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RGF-931YC オープン価格		RGF-931Y オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RSF-542YA オープン価格		RSF-542YNA オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RSF-841Y オープン価格		RSF-841YN オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RSF-842Y オープン価格		RSF-842YN オープン価格
マルチワンホール 混合水栓		RSF-843Y オープン価格		RSF-843YN オープン価格
ハンドシャワー付 シングルレバー 混合水栓		RSF-832Y オープン価格		RSF-832YN オープン価格
ハンドシャワー付 シングルレバー 混合水栓		RSF-833Y オープン価格		RSF-833YN オープン価格
ハンドシャワー付 シングルレバー 混合水栓		RSF-831Y オープン価格		RSF-831YN オープン価格
ハンドシャワー付 タッチレス混合水栓		RSF-671A オープン価格		RSF-671NA オープン価格
ハンドシャワー付 タッチレス混合水栓		RSF-672A オープン価格		RSF-672NA オープン価格
ハンドシャワー付 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓		RJF-771YA オープン価格		RJF-771YNA オープン価格
浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓		RJF-871Y オープン価格		RJF-871YN オープン価格
ハンドシャワー付 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓		RJF-971Y オープン価格		RJF-971YN オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RSF-861 オープン価格		※一般地・寒冷地共用品
シングルレバー 混合水栓		RSF-862Y オープン価格		※一般地・寒冷地共用品
シングルレバー 混合水栓		RSF-863Y オープン価格		RSF-863YN オープン価格
シングルレバー混合水栓		RSF-863YB オープン価格		RSF-863YBN オープン価格
ハンドシャワー付 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓		RJF-865Y オープン価格		RJF-865YN オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RSF-551 オープン価格		RSF-551N オープン価格
シングルレバー 混合水栓		RSF-851Y オープン価格		RSF-851YN オープン価格
浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓		RJF-872Y オープン価格		RJF-872YN オープン価格

浴室用水栓金具 BATH ROOM				
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-910 オープン価格		RBF-910N オープン価格
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-910A オープン価格		RBF-910NA オープン価格
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-911 オープン価格		RBF-911N オープン価格

## 浴室用水栓金具 BATH ROOM

サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-912 オープン価格  4 989236 447116	RBF-912N オープン価格  4 989236 447123
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-912E オープン価格  4 989236 447093	RBF-912NE オープン価格  4 989236 447109
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-912EW オープン価格  4 989236 447079	RBF-912NEW オープン価格  4 989236 447086
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-914E オープン価格  4 989236 447031	RBF-914NE オープン価格  4 989236 447048
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-914EW オープン価格  4 989236 446997	RBF-914NEW オープン価格  4 989236 447000
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-916 オープン価格  4 989236 446973	RBF-916N オープン価格  4 989236 446980
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-916W オープン価格  4 989236 446959	RBF-916NW オープン価格  4 989236 446966
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-107 オープン価格  4 989236 333174	RBF-107N オープン価格  4 989236 333181
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-913E オープン価格  4 989236 447055	RBF-913NE オープン価格  4 989236 447062
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-913EW オープン価格  4 989236 447017	RBF-913NEW オープン価格  4 989236 447024
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓		RBF-815 オープン価格  4 989236 386705	RBF-815N オープン価格  4 989236 386712
サーモスタッフ付 シャワーバス水栓 デッキタイプ		RBF-822 オープン価格  4 989236 413241	RBF-822N オープン価格  4 989236 413258
エコアクアシャワー SPA		PK-BF-SM6 オープン価格  4 989236 457658	
エコフル plus		PK-BF-SH1 オープン価格  4 989236 475485	

## 洗面用水栓金具 POWDER ROOM

シンクレバー 混合水栓		RLF-402 オープン価格  4 989236 333457	RLF-402N オープン価格  4 989236 333464
吐水口引出式 シンクレバー 混合水栓		RLF-501Y オープン価格  4 989236 478059	RLF-501YN オープン価格  4 989236 478066
ホース引出式 シンクレバー混合水栓		RLF-681Y オープン価格  4 989236 344613	RLF-681YN オープン価格  4 989236 344620
ホース引出式 シンクレバー混合水栓		RLF-682Y オープン価格  4 989236 373873	RLF-682YN オープン価格  4 989236 373880

## 水道・ガス料金について

- 2024年7月調べによる日本国内の代表情報に基づき算出しています。地域、時期、契約条件等により違います。参考としてお使いください。
- 右記の単価に基づき算出した節約金額は、あくまでも目安でありご使用方法などにより異なります。

上下水道料金 都市ガス料金	住宅向け	265円/m³(税込)	東京都水道局 東京ガス
------------------	------	-------------	----------------

※消費税率10%



地球環境のためにLIXILは  
業界トップランナーとして  
先進的な取組をしていきます。

## 株式会社 LIXIL

会社や商品についての情報のご確認は、LIXIL オフィシャルサイトまで  
**<https://www.lixil.co.jp/>**

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CAD データなどの各種情報は、上記オフィシャルサイトからご確認ください。

商品についての技術的なお問い合わせは、お客さま相談センターまで  
受付時間/平日 9:00~18:00 土・日・祝日 9:00~17:00(ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く)

**TEL. ☎ 0120-179-400 FAX. ☎ 0120-179-430**

※携帯・PHS・IP電話等でつながらない場合は、下記番号をご利用ください。

TEL.0562-40-4050 FAX.0562-40-4053

※プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで ※ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等は緊急時のみの修理対応となります。

■WEBサイトからの修理依頼はこちら



リクシル修理



https://www.lixil.co.jp/support/

■お電話からの修理依頼はこちら

受付時間/9:00~19:00

**TEL. ☎ 0120-179-411**

**FAX. ☎ 0120-179-456**

### 安全に関するご注意

ご使用の前に「取扱説明書」をよくご覧のうえ、正しくお使いください。また、取付設置工事は「取付設置説明書・施工説明書」に従ってください。いずれの場合も、取り扱いを誤ると事故や故障の原因となります。

### 個人情報保護について

当社は、当社取扱商品のユーザーさまおよび流通業者さま等の個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわたる品質保証、メンテナンス、その他当社の「個人情報保護方針」に記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社オフィシャルサイトの「個人情報保護方針」をご覧ください。

- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合がございます。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
- 商品仕様・価格等は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 本カタログ掲載内容および写真・図版の無断転載はかたくお断りします。

0104L25

セ-MT80-16

